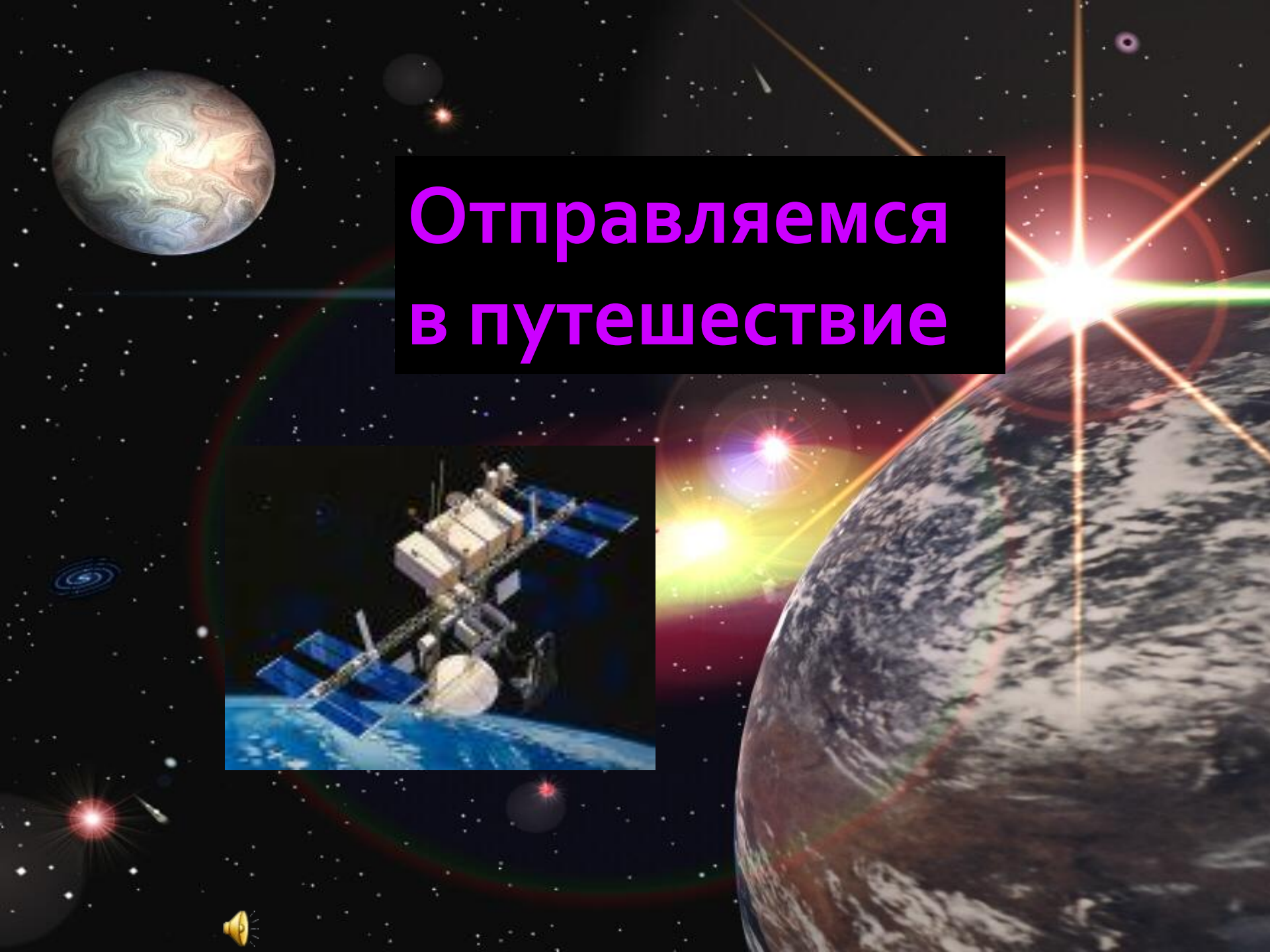
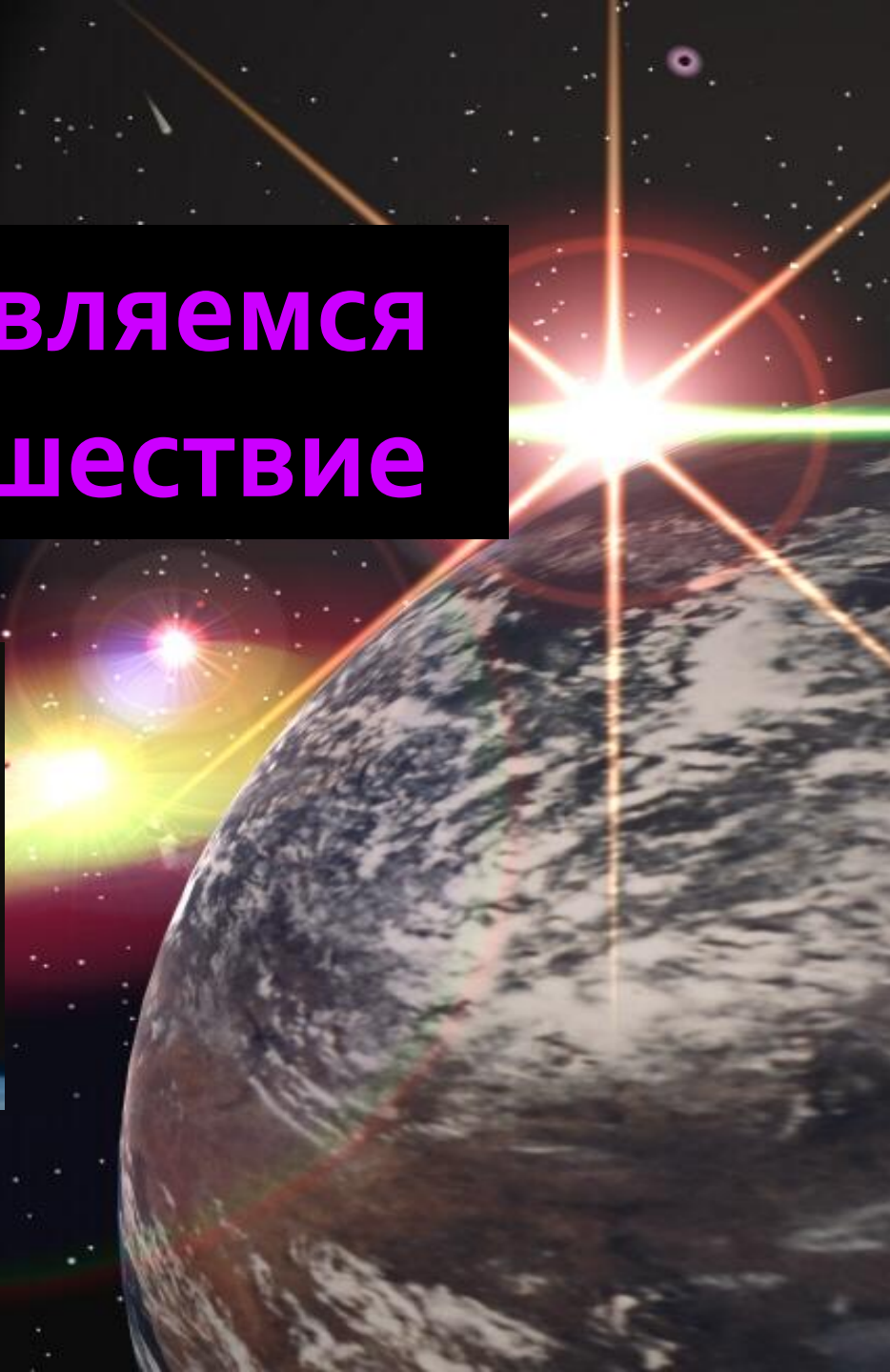
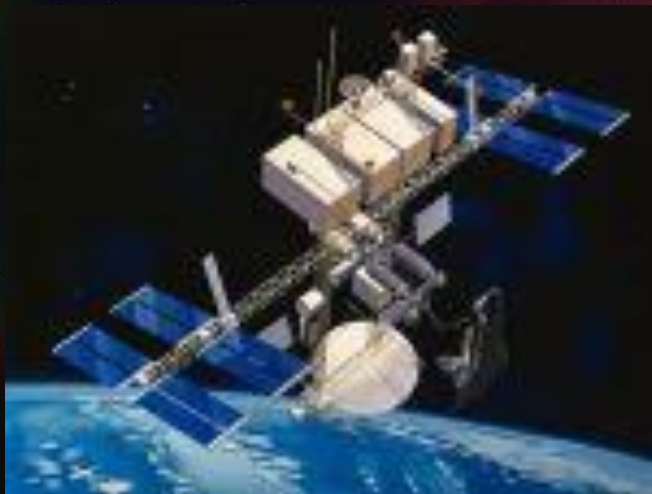


Тема урока

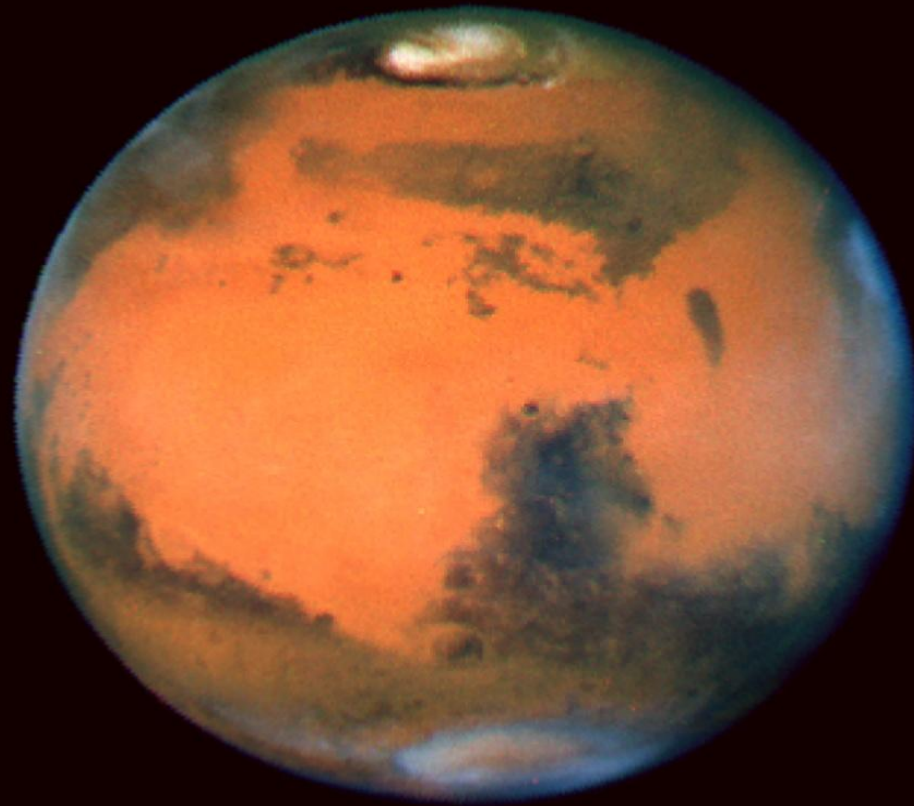
«Приём письменного вычитания в  
случаях вида 52-24»

- Крумина Тамара  
Ленидовна
- Учитель начальных  
классов

**Отправляемся  
в путешествие**



# MAPC



# УСТНЫЙ СЧЁТ



# УСТНЫЙ СЧЁТ



$$12 - 7 =$$

$$13 - 5 =$$

$$18 - 9 =$$

$$16 - 8 =$$

$$90 - 30 =$$

$$40 + 20 =$$

$$37 - 20 =$$

$$90 + 9 =$$





+4

+35

3

-12

1

3

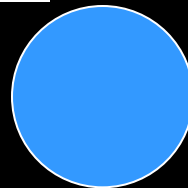
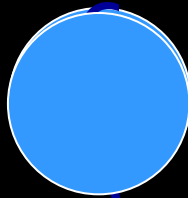
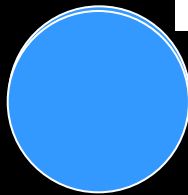
-5

+

+7

+7

+22



## РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

На космической станции работало 11 космонавтов, 5 космонавтов вышли в открытый космос. Сколько космонавтов осталось на станции?

**Сияющих звёзд – 10**

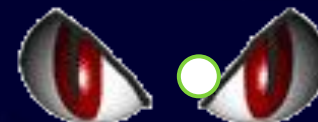
**Падающих звёзд - ? на 6**

**>**



Комет – 15  
Метеоритов -13

К космическому  
полёту готовилась  
группа космонавтов, 6  
космонавтов полетели  
в космос. Сколько  
осталось на Земле?





# Уравнения



$$\text{а) } 35 - 15 = 20$$

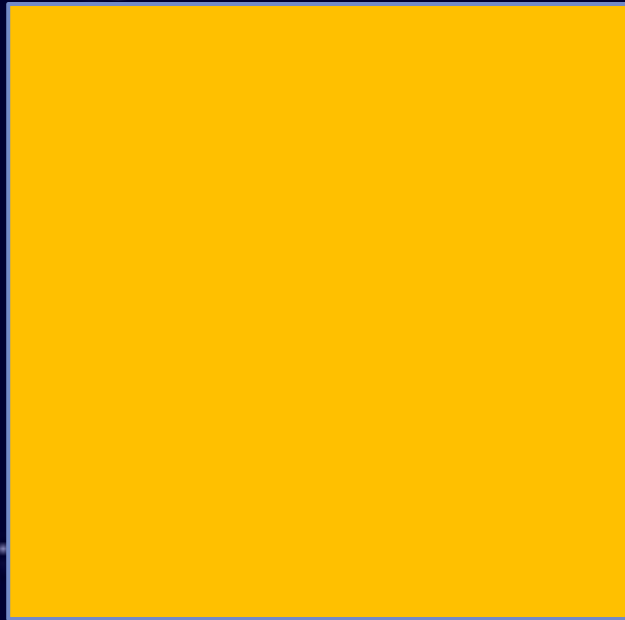
$$\text{б) } 13 + 4 < 20$$

$$\text{в) } y - 6 = 14$$

# Геометрия



4см



# ФИЗМИНУТКА





# Решаем примеры

34

62

56

$$+ \underline{52}$$

$$+ \underline{28}$$

$$+ \underline{37}$$



## Решаем примеры

94

60

50

- 42

- 8

- 27

---

---

---

ПРОБЛЕМА!!!



5 2

- 2 4



$$52-24=$$

$$(52-20)-4=32-4=32-2-2=30-2=28$$

# Работа по учебнику

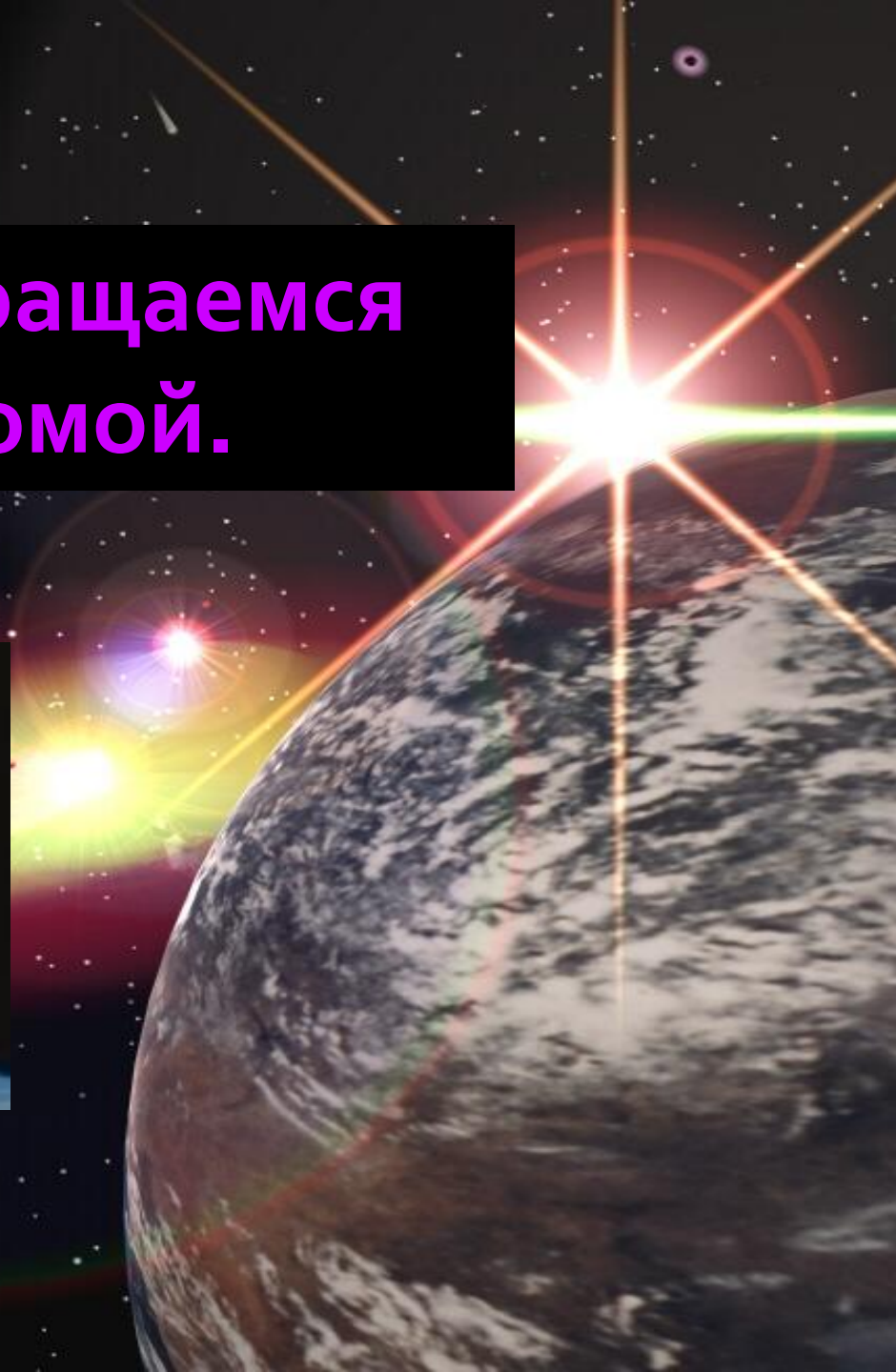


**Стр.29 №1**  
**(самостоятельно)**





Возвращаемся  
домой.





**Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.**



**Вы считаете, что тема вам понятна, но надо ещё потренироваться.**



**Вы считаете, что было трудно на уроке. И надо подойти к учителю, позаниматься дополнительно.**